

Vie sensorielle

Premiers outils pour structurer sa pensée : formes et grandeurs



Blocs de cylindres

□ Séparation
□ par 2
□ par 3 □ par 4

Tour rose

□ tour □ sur les cartes
□ voc « petit /grand »

Escalier marron

□ escalier □ cartes
□ voc « épais/ mince »

Tour rose
+ Escalier marron

□ manipulation
□ voc « long /court »

Barres rouges

□ manipulation
□ voc « long /court »

Cabinet de géométrie
Encastrements

□ 1 tiroir □ 2 tiroirs mélangés
□ tous les tiroirs mélangés



Tri de formes
(avec blocs logiques)

□ 1. toucher □ 2.
Empreintes
□ 3. Empilement
□ 4. Classement

Mettre en paire des boutons

□ 1. toucher □ 2.
Empreintes
□ 3. Empilement
□ 4. Classement

Mettre en paire des tissus

□ 1. toucher □ 2.
Empreintes
□ 3. Empilement
□ 4. Classement

Boîte à mystère

□ 1. toucher □ 2.
Empreintes
□ 3. Empilement
□ 4. Classement

Solides géométriques

□ 1. toucher □ 2.
Empreintes
□ 3. Empilement
□ 4. Classement

Sacs de solides
(ou sacs stéréognosiques)

□ 1. toucher □ 2.
Empreintes
□ 3. Empilement
□ 4. Classement



Vie sensorielle

Premiers outils pour structurer sa pensée : formes et grandeurs



Boîte de couleurs n°1



- Mise en paire
- Mise en paire à distance
- Vocabulaire acquis

Boîte de couleurs n°2



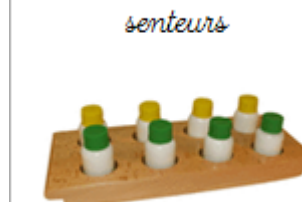
- Mise en paire
- Mise en paire à distance
- Vocabulaire acquis

Cabinet de géométrie



- Les cartes
- formes pleines
 - formes vides
 - l'ensemble

Bouteilles des senteurs



Boîtes à sons



Les figures superposées



Cube du binôme



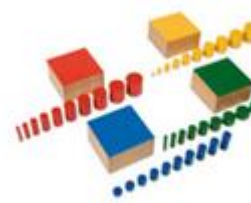
Cube arithmétique



Cube du trinôme



Cylindres de couleurs



- Séparément
- par2
- par3
- par4

Cabinet de géométrie
Vocabulaire



- 1. cercles
- 2. Rectangles
- 3. Triangles
- 4. Polygones
- 5. Quadrilatères
- 6. autres

Boîte de couleurs n°3



- Gradation 1 couleur
- Soleil (9 couleurs)
- Vocabulaire acquis

Vie sensorielle

Premiers outils pour structurer sa pensée : formes et grandeurs



Mémoire des poids



Arche romane



Triangles constructeurs n°1



Triangles constructeurs n°2



Triangles constructeurs n°3



Triangles constructeurs n°4



Triangles constructeurs n°5



Triangles constructeurs n°6

